

Uponor Ecoflex VIP Thermo Single 110X10,0/175

1160606

- Värme och kyla
- Ett mediarör (PE-Xa) med syrediffusionstätning
- Max 6 bar / 95°C
- VIP + PEX-skum, HDPE mantelrör



Om Uponor Ecoflex VIP Thermo Single

Specifikation

- Flexibelt, förisolerat, självkompenserande plaströrssystem producerat enligt EN 15632
- Mediarör: tvärbunden polyetenrör (PE-Xa) enligt EN ISO 15875, naturfärgat, PN 6 (SDR 11) eller PN 10 (SDR 7,4), syrgas-täthet enligt EN 15632
- Isoleringmaterial: Revolutionerande isoleringsmaterial med extremt lågt lambdavärde i kombination med permanent elastiskt PE-X-skum med sluten cell, åldringsbeständigt
- Mantelrör: Korrugerad polyeten (HDPE)

Applikation

- Transport av värme- och kylvatten för nedgrävda installationer
- Avsedda för värmesystem med en kontinuerlig drifttemperatur på maximalt 80 °C enligt EN 15632 (momentant maximalt 95 °C)
- Drifttryck maximalt 6 bar
- Verifierat för tung trafikbelastning på 60 ton

Uponor Ecoflex VIP Thermo Single 110X10,0/175

1160606



Measurements

Böjradie M	0,9
Ytterdiameter_do	175
Ytterdiameter_do1	110
Väggjocklek_s1	10

Status

Item Available From date	2025-09-01
--------------------------	------------

Product code

Item no EAN	6414900506335
Item no GF	35001160606
Item no GTIN	06414900506335
Item no LVI	3010176
Item no NRF	1475897
Item no RSK	2523137

Mått och dimensioner

Objekt Enhetshöjd	175
Objekt Enhetslängd	1000
Artikel Enhet Vikt	5,2
Objektsenhetsbredd	175
Item_UOM	m

Packaging

Förpackning GTIN PL1	06414900448604
Förpackningshöjd PL1	2400
Förpackningslängd PL1	2400
Förpackningsmängd PL1	150
Förpackningstyp PL1	Coil
Förpackningsvolym PL1	8,064
Förpackningsvikt PL1	782
Förpackningsbredd PL1	1400

Technical documents

Ladda ner dokument här 

Uponor VVS

Hackstavägen 1
721 32, Västerås
Sweden

T +46 223 380 00
E kundtjanst.vvs@uponor.com

www.uponor.com/sv-se/vvs